

ADARD (Association Des Amis de Raymond Devos)

POUVOIR

Je soussigné (e) _____

demeurant à _____

donne pouvoir à _____

pour me représenter le jeudi **31 mars 2022** à l'**Assemblée Générale Ordinaire** de l'**Association Des Amis de Raymond Devos** et voter en mon nom au cours de la séance.

Date et signature (*Faire précéder de la mention « Bon pour pouvoir »*)

ADARD (Association Des Amis de Raymond Devos)

CANDIDATURE

Je soussigné (e) _____

demeurant à _____

Déclare me porter candidat (e) lors de l'Assemblée Générale Ordinaire du jeudi **31 mars 2022** à l'un des postes vacants du Conseil d'Administration de l'**Association Des Amis de Raymond Devos**.

Date et signature

ADARD (Association Des Amis de Raymond Devos)

BULLETIN D'ADHESION 2022

n° adhérent :

Nom et prénom : _____

Adresse : _____

Courriel : _____

N° de téléphone : _____ Cotisation (20 € / adhérent) : _____

Abonnement à la Newsletter (environ 4 fois par an - gratuit)

*La Newsletter trimestrielle, envoyée par courriel, est gratuite et commune à la Fondation Raymond Devos et l'ADARD. Nous devons transmettre vos noms et adresses mail à la Fondation qui utilise le site « Sendinblue » pour diffuser cette lettre. Ce site, dont le siège est en France, répond aux nouvelles règles de confidentialité exigées par la loi, et n'utilise donc ces renseignements que pour notre lettre d'information. Vous pourrez à tout moment vous désabonner pour ne plus la recevoir. **Votre inscription à la Newsletter vaut acceptation de la transmission de vos données.***

Les informations recueillies sont nécessaires pour votre adhésion. Elles font l'objet d'un traitement informatique et sont destinées au secrétariat de l'association ADARD. En application des articles 39 et suivants de la loi du 6/01/1978 modifiée, vous bénéficiez d'un droit d'accès et de rectification aux informations qui vous concernent. Si vous souhaitez exercer ce droit et obtenir communication des informations vous concernant, veuillez vous adresser au siège de l'association.

Date et signature